

DLT102 EL DC svítidlo s elektronickým předřadníkem pro výbojky HPS nebo CMH

Celokovové hliníkové svítidlo

Čirý polykarbonátový kryt

Snadná a rychlá montáž

Vysoká světelná účinnost

Čirá optika

Omezení světelného toku do horního poloprostoru na minimum

Uhlíková filtrace optického systému pro zajištění stálých optických vlastností

Vysoký stupeň krytí optické části IP65

Beznástrojová údržba

Snadná výměna elektrobloku

Kompatibilní pro všechny typy předřadníků

Typ svítidla :

DLT102 50 EL DC
DLT102 70 EL DC
DLT102 100 EL DC
DLT102 150 EL DC

Provedení DC
*Smart Night



S elektronickým předřadníkem a skupinovým ovládáním DATMOCONTROL® nebo Smart Night


Technické údaje

Typové označení	DLT102 50 EL DC	DLT102 70 EL DC	DLT102 100 EL DC	DLT102 150 EL DC
Typ světelného zdroje	LU50XO	LU70XO	LU100XO	LU150XO
Příkon zdroje W	50	70	100	150
Světelný tok zdroje lm	4400	6600	10700	17500
Objímka zdroje	E27	E27	E40	E40
Provozní frekvence výbojky	163 Hz			
Tvar proudu vlny výbojky	Obdélníkový průběh			
Příkon svítidla I W	62	85	116	168
Příkon svítidla II W	35	49	70	105
Rozsah napájecího napětí	200-265 V			
Rozsah síťové frekvence	45-65 HZ			
Účinník	>0,95			
Hmotnost	6,5 - 8,5 kg			
Krytí optické části	IP65			
Krytí elektrické části	IP65			
Průměr montáže na výložník	-			
Průměr montáže na dřík	60-76 mm			
Ovládání a komunikace	Jednosměrné po napájecím vedení nebo automatický režim			

